

CENTRAL INTELLIGENCE AGENCY

INFORMATION REPORT

REPORT NO. [REDACTED]

CD NO.

25X1A

COUNTRY Germany (Russian Zone)

DATE DISTR. 9 Jan 51

SUBJECT Miscellaneous Information on Plants Belonging to the State-owned Electrical and Machine Industry

NO. OF PAGES

PLACE ACQUIRED [REDACTED] 25X1A

NO. OF ENCLS. 1 (5 pages)
(LISTED BELOW)

DATE OF INFO. [REDACTED] 25X1C
ACQUIRED

SUPPLEMENT TO REPORT NO. 25X1X

The attached report listing plants under the VEM Elektro- und Maschinenbau, their number of personnel and production program, is sent to you on loan. Kindly return it at your convenience.

EVALUATE

25X1A

THIS DOCUMENT HAS AN ENCLOSURE
DO NOT DETACH

25X1A

25X1A

CLASSIFICATION SECRET

SECRET

Berlin, den 3.12.50.

25X1A

Vereinigung volkseigener Betriebe des Elektro- und Maschinen-
baues - Firmenübersicht, Produktionsprogramm u. Belegschaft -.

Lfd.Nr.	Firmenbezeichnung	Ort
1	TRO -Transformatorenwerk	Oberschöneweide/Bln.
2	Gerätebau -Oberspree	Oberschöneweide/Bln.
3	Elmo-Kompressoren u. El.-motoren	Dresden
4	Elmo-Transformatoren u. Röntgen	Dresden
5	Aggregatebau	Erpenschlag
6	Finsterwalder Maschinebau	Finsterwalde
7	Kjellberg-Elektro- u. Maschinebau	Finsterwalde
8	Thüringer Elmo	Gera
9	Elmo-Kleinstmotoren	Hartha
10	Elbtalwerke-Heidenau	Heidenau
11	LEW (chem. AEG)	Hennigsdorf/Bln.
12	SFG (ehem. Pfanhauser)	Leipzig
13	Schaltgerätewerk	Muskau
14	Elmo-Wernigerode	Wernigerode
15	Elmo-Zwölitz	Zwölitz
16	Elmo-Reparatur	Bardleben
17	Reparatur-Dornberg	Dornberg
18	Bahnbedarf-Halle	Halle
19	Schiffsmontage-Rostock	Rostock
20	Anlagenbau-Berlin	Berlin
21	Anlagenbau-Chemnitz	Chemnitz
22	Anlagenbau-Cottbus	Cottbus
23	Anlagenbau-Dresden	Dresden
24	Anlagenbau-Erfurt	Erfurt
25	Anlagenbau-Halle	Halle
26	Anlagenbau-Leipzig	Leipzig
27	Anlagenbau-Magdeburg	Magdeburg
28	Anlagenbau-Rostock	Rostock

SECRET

Lfd. Nr. Belagsschaft
 in 1000 Mann

Fabrikationsprogramm 1951
in Millionen Ostmark
(f. Anlagenbau = 100%, alle
übrige Fabrikation = 80%)

1	4	46
2	0,4	3
3	1,7	22
4	2,0	26
5	0,4	6,5
6	1,2	15
7	1,5	21
8	0,2	1,5
9	0,8	8
10	1,5	29
11	5,0	72
12	1,0	17
13	0,2	2,8
14	2,7	42
15	0,2	2
16	0,4	6,5
17	0,1	1,5
18	0,3	2,6
19	1,2	20
20	1,2	19
21	0,4	
22	0,3	
23	0,7	
24	0,6	
25	0,4	
26	1,2	
27	1,0	
28	0,8	

Nr. 21 bis 28 zusammen
90 Millionen

SECRET

25

Lfd.
Nr.

Anlagen
Arcatomgeräte
Aggregate
Bohrkopfmotoren
Dampflokomotiven
Drehstrommotoren
Einbaugeräte
Elektrokarren
Elektrische Lokomotiven
Elektroporzellan
Fahrkartendrucker
Fahrzeugmotoren
Frequenzumformer
Galvanische Anlagen
Gasschalter
Generatoren
Grubenlokomotiven
Industrieföfen
Infrarotlampen
Isolatoren
Isolierlacke
Isolierstoffe
Schweißschweißengeräte
(Oszillographen)
Kleinstmotoren
Kollektoren
Umformer
Kranmotoren
Kratzmaschinen (Textil)
Hinterschneepumpen
Lappmaschinen
Nähmaschinenmotoren

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16 Instandsetzung v. Drehstrom- u. Gleichstrommot., Trafos.
- 17 Beistellung, Rep.a. Pflege sämtl. elektr. Bahnanlagen.
- 18 Instandsetzung v. Drehstrom- u. Gleichstrommasch., Trafos.
- 19 Beistellung v. Licht- und Kraftanlagen auf Schiffen
- 20)
- 21)
- 22)
- 23)
- 24) entsprechend den örtlichen Bedürfnissen
- 25)
- 26)
- 27)
- 28)

SECRET

Mr.

A 15-line dot grid with handwritten numbers 1-15 on the left and vertical tick marks on the right.

Line Number	Vertical Tick Marks (Approximate Column)
1	4, 5, 7, 8, 9, 10
2	
3	8, 9, 10, 11
4	4, 5
5	
6	
7	7, 8, 9, 10
8	
9	
10	4, 5, 7, 8, 9, 10
11	7, 8, 9, 10, 11
12	4, 5, 7
13	5, 11
14	
15	

Sunmetalle

Bei der Herstellung von Metallmodellen ist an Stelle von Metall Schmelzzement, ein Erzeugnis der Firma Rother in Bautzen, zu benutzen.

Auf der Siliconbasis wurde eine Spezialimprägnierung für die Wicklung von Drehstrommotoren entwickelt und dadurch eine Steigerung der Motorleistung um 10% erzielt. Als Ersparnis ergeben sich:

Grauguss	50%
Kupfer	30%
Dynamoblech	30%
Stahl	30%

Entwicklerfirma : Elmo-Ternigerode

Patente sollen nicht angemeldet werden.

25X1A

Approved For Release 2001/12/05 : CIA-RDP83-00415R007100020002-8

Firm	Number of employees	Production Plan 1951 in Million East Marks	Type of Production
AEG-Transformatorenwerk, Oberschöneweide	4,000	46	A.C. motors, transformers, relays
AEG-Gerätebau Oberspre, Oberschöneweide	400	3	Sub-contractor for # 1
Elmo-und Kompressorenwerk, Dessau	1,700	22	Converters, transformers, ultra-
Transformatoren und Röntgenwerk, Dresden	2,000	26	Sub-contractor for # 1
Aggregatebau, Erferschlag	400	6.5	Electrical units
Maschinenfabrik, Finsterwalde	1,200	15	Electrical units, generators
Kjellberg Elektroden & Maschinen GmbH, Finsterwalde	1,500	21	Welding machines
Thür. Elektromotorenwerk, Gera	200	1.5	A.C. motors
Elektrokleinstmotorenwerk, Hartha	800	8	Small electrical motors
Eptalwerk Heidenau	1,500	29	Gas motors, submersible pumps
Lokomotiv-Elektrotechn. Werke, Hennigsdorf	5,000	72	Locomotives
Spezialwerk für Galvanotechnik, Leipzig	1,000	17	Galvanized metal
Schaltgeräthewerk, Muskau	200	2.8	Switches
Elektromotorenwerk, Wernigerode	2,700	42	A.C. motors
Elektromotorenwerk, Zwicknitz	200	2	Shredding machines
Elektromotorenwerk, Barleben	400	6.5	Repairing A.C. & D.C. motors & transformers
Reparaturwerkstatt, Dorndorf	100	1.5	Repairing A.C. & D.C. motors & transformers
Bahnbaubüro, Halle	300	2.6	Railway electric equipment
Schiffsmontagebüro, Rostock	1,200	20	Electric equipment for ships
Anlagenbau-Berlin	1,200	19	Supplies of electrical
Anlagenbau-Chemnitz	400		electrical needs
Anlagenbau-Cottbus	300		
Anlagenbau-Dresden	700		
Anlagenbau-Erfurt	600		
Anlagenbau-Halle	400		
Anlagenbau-Leipzig	1,200		
Anlagenbau-Magdeburg	1,000		
Anlagenbau-Rostock	800		
		total 90	

Approved For Release 2001/12/05 : CIA-RDP83-00415R007100020002-8